

ВАКЦИНАЦИЯ ДЛЯ ВСЕХ

Вакцины против COVID-19 для детей

Часто задаваемые вопросы для родителей и опекунов

Как я могу вакцинировать своего ребенка от COVID-19?

Есть несколько способов вакцинировать вашего ребенка от COVID-19. Рекомендуется записывать детей на вакцинацию. Вы можете записаться на вакцинацию:

- + Позвонив своему педиатру
- + Позвонив по номеру 1-877-VAX-4NYC (1-877-829-4692)
- + Используя сервис NYC Vaccine Finder по ссылке vaccinefinder.nyc.gov, где указаны аптеки, районные медицинские центры, городские пункты вакцинации, а также мобильные пункты вакцинации (микроавтобусы и автобусы)
- + Отправив заявку для прохождения вакцинации на дому по ссылке forms.cityofnewyork.us/f/home. Рекомендуется записывать детей на вакцинацию. При ограниченных обстоятельствах допускается вакцинация без предварительной записи. Запишите ребенка на вакцинацию по ссылке covid19.nychealthandhospitals.org/COVIDVaxEligibility и обратитесь в любую из наших больниц, если у вас есть вопросы по поводу наличия вакцин для детей.

Дополнительную информацию о пунктах вакцинации можно получить на сайте vaccinefinder.nyc.gov или по телефону 877-829-4692.

Для детей младше 5 лет?

NYC Health + Hospitals предлагает вакцину против COVID-19 компании Pfizer для детей в возрасте от 6 месяцев до 4 лет.

Почему мой ребенок должен пройти вакцинацию от COVID-19?

COVID-19 может быть опасен для детей и вызывать тяжелое течение заболевания. Дети, которые заболевают тяжело, могут нуждаться в госпитализации или сталкиваться с долгосрочными последствиями для здоровья, например испытывать боль в мышцах или трудности с дыханием, а иногда заболевание может оказаться смертельным. COVID-19 является одной из 10 основных причин смерти детей в США. Лучший способ защитить вашего ребенка от COVID-19 – это вакцинация.

Вакцина является безопасной и высокоэффективной для профилактики тяжелого течения заболевания COVID-19 у детей в возрасте от 6 месяцев до 17 лет. Дети, которые прошли вакцинацию, с меньшей вероятностью могут заразиться COVID-19 и распространять вирус. Вакцинация вашего ребенка от COVID-19 также помогает защитить вашу семью и окружающих.

ПРОДОЛЖЕНИЕ ►

Какую вакцину предлагает NYC Health + Hospitals

Безопасна ли вакцинация от COVID-19 для детей?

Да! Вакцина против COVID-19 компании Pfizer была протестирована на тысячах детей в возрасте от 6 месяцев до 17 лет и является очень безопасной и эффективной. Ни у кого из этих детей не возникло каких-либо серьезных побочных эффектов.

Управление США по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов строго контролировало процесс тестирования. Центры по контролю и профилактике заболеваний и другие эксперты продолжают отслеживать любые возможные последствия для здоровья детей, которые прошли вакцинацию от COVID-19.

Сколько доз вакцины против COVID-19 необходимо получить моему ребенку для полной вакцинации?

Дети в возрасте от 6 месяцев до 4 лет должны получить три дозы вакцины против COVID-19 компании Pfizer. Между первой и второй дозой должно пройти три недели, а между второй и третьей – восемь недель.

Дети в возрасте от 5 до 11 лет должны получить две дозы вакцины против COVID-19 компании Pfizer с перерывом в три недели. Ваш ребенок считается полностью вакцинированным через две недели после получения второй дозы. Дети в возрасте 5 лет и старше с ослабленным иммунитетом должны получить дополнительную дозу не ранее чем через 28 дней после получения второй дозы вакцины Pfizer (в общей сложности три дозы) в рамках первичного курса вакцинации.

Является ли вакцина против COVID-19 для детей такой же, как и вакцина для остального населения?

Вакцина против COVID-19 компании Pfizer для детей в возрасте от 6 месяцев до 4 лет содержит 3 микрограмма, что составляет одну десятую от дозы для подростков и взрослых. Вакцина против COVID-19 компании Pfizer для детей в возрасте от 5 до 11 лет содержит 10 микрограммов, что составляет одну треть от дозы для подростков и взрослых. Исследователи выяснили, что такие уменьшенные дозы приводили к меньшему количеству побочных эффектов у детей и так же эффективно защищали от тяжелого течения заболевания COVID-19, как и более высокая доза.

Появятся ли у моего ребенка побочные эффекты из-за вакцинации от COVID-19?

Побочные эффекты вакцины против COVID-19 компании Pfizer у детей в возрасте от 6 месяцев до 17 лет обычно выражены незначительно. Они не так распространены и причиняют не такой дискомфорт, как побочные эффекты

у подростков и взрослых. Дети могут почувствовать незначительную боль в момент вакцинации, как и в случае введения любой другой вакцины. После этого они могут ощущать боль в руке и усталость или недомогание, у них может болеть голова или повышаться температура. Эти явления свидетельствуют о том, что их организм формирует защиту от COVID-19. Побочные эффекты обычно проходят через один или два дня.

Будет ли мой ребенок подвергаться риску заболеть чем-либо после вакцинации от COVID-19, например заболеваниями сердца?

Не доказано, что вакцина против COVID-19 компании Pfizer может вызывать долгосрочные последствия для здоровья. Существует незначительный риск сердечного воспаления у детей в возрасте от 5 до 11 лет, которые прошли вакцинацию от COVID-19, но у тех детей в возрасте от 5 до 11 лет, которые приняли участие в клинических исследованиях, случаев сердечного воспаления отмечено не было. Несколько случаев наблюдались у подростков в возрасте от 12 до 17 лет. В большинстве случаев воспаление было слабовыраженным и прошло после назначения рецептурного препарата и соблюдения покоя. На самом деле риск долгосрочных последствий для сердца намного выше, если ваш ребенок заразится вирусом, который вызывает заболевание COVID-19.

Повлияет ли вакцина против COVID-19 на фертильность моего ребенка?

Доказательства влияния вакцинации от COVID-19 на фертильность отсутствуют. Центры по контролю и профилактике заболеваний и другие эксперты рекомендуют лицам, которые планируют завести ребенка, пройти вакцинацию.

Мой ребенок уже переболел COVID-19 и поправился. Следует ли его вакцинировать?

Вакцина против COVID-19 компании Pfizer рекомендована всем детям, которым она не противопоказана, независимо от того, болели ли они COVID-19 в прошлом. Согласно исследованиям, полностью вакцинированные лица лучше защищены от заражения заболеванием. Мы также не знаем, сколько сохраняется защита от COVID-19 после выздоровления. Вакцинация вашего ребенка является лучшим способом защитить его от повторного заражения COVID-19.

Моему ребенку скоро исполняется 12 лет. Следует ли мне подождать, чтобы вакцинировать его большей дозой?

Мы рекомендуем вакцинировать вашего ребенка в ближайшее время.

Если моему ребенку будет 4 года на момент введения первой дозы и исполнится 5 лет до введения второй или третьей дозы, ИЛИ если моему ребенку будет 11 лет на момент введения первой дозы и исполнится 12 лет до введения второй дозы, ему введут большую дозу?

Да. Доза вакцины будет основана на возрасте вашего ребенка на момент вакцинации, но есть возможность выбрать меньшую дозу.

Может ли мой ребенок пройти вакцинацию от COVID-19 одновременно с получением других вакцин, например от гриппа?

Да. Центры по контролю и профилактике заболеваний рекомендуют проходить вакцинацию от COVID-19 и других заболеваний – в том числе от гриппа – одновременно. Нет необходимости делать перерыв между такими прививками.

Может ли мой ребенок все равно заболеть COVID-19 после полной вакцинации?

Если после полной вакцинации ваш ребенок будет контактировать с вирусом, вызывающим COVID-19, то сохраняется незначительная вероятность заражения. Но вакцина крайне эффективно защищает от тяжелого течения заболевания, предотвращает госпитализацию, долгосрочные последствия и смерть. Также снижается вероятность распространения вируса вашим ребенком, если он вакцинирован.

Требуется ли вакцинация от COVID-19 моему ребенку для посещения школы?

Мы настоятельно рекомендуем вакцинировать вашего ребенка от COVID-19, чтобы защитить ребенка и его одноклассников. На данный момент вакцинация не является обязательной для посещения государственных школ. Частные школы, детские сады и лагеря могут требовать прохождения вакцинации, поэтому лучше уточнить наличие такого требования в соответствующем учреждении. Вакцинация от COVID-19 сделает пребывание вашего ребенка в школе, его участие в различных мероприятиях, в том числе спортивных или после школы, и совместное времяпрепровождение с друзьями более безопасным.

Рекомендована ли ревакцинация детям?

В настоящее время всем жителям в возрасте 5 лет и старше рекомендуется пройти ревакцинацию. Лица в возрасте от 5 до 17 лет, прошедшие первичный курс вакцинации Pfizer более пяти месяцев назад, могут пройти ревакцинацию только с использованием вакцины Pfizer. Некоторые дети в возрасте от 5 до 11 лет с ослабленным иммунитетом могут получить дополнительную дозу вакцины Pfizer через 28 дней после получения второй дозы. Дети в возрасте 5 лет и старше с ослабленным иммунитетом должны пройти ревакцинацию не ранее чем через три месяца с момента получения дополнительной дозы в рамках первичного курса вакцинации от COVID-19 вакциной компании Pfizer (в общей сложности четыре дозы). Обсудите это с лечащим врачом вашего ребенка, чтобы узнать больше.

У моего ребенка слабый иммунитет. Защитит ли его вакцинация от COVID-19?

Центры по контролю и профилактике заболеваний рекомендуют вакцинацию лицам со слабым иммунитетом, поскольку у таких лиц выше риск серьезно заболеть при заражении COVID-19. Даже после вакцинации лица со слабым иммунитетом менее защищены по сравнению с остальным вакцинированным населением. Чем больше лиц будут проходить вакцинацию, тем лучше будут защищены от COVID-19 лица со слабым иммунитетом – в том числе дети. Поэтому так важно, чтобы как можно больше жителей штата Нью-Йорк прошли вакцинацию. Некоторые дети в возрасте от 5 до 11 лет с ослабленным иммунитетом могут получить дополнительную дозу вакцины Pfizer через 28 дней после получения второй дозы.